

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Bc. Eva Herzogová
Datum narození: 14.07.1990
Identifikační číslo studenta: 29303986

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Antropologie a genetika člověka
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 392169
Datum zápisu do studia: 17.09.2012

Název práce: Kvantifikace nukleových kyselin pomocí TaqMan sond - možnosti a limity s ohledem na způsob odběru, stáří a kvalitu vzorku lidských tkání

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: RNDr. Pavlína Čejková, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Katarína Kološtová, Ph.D.

Datum obhajoby : 09.09.2014 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Presentace diplomové práce.
Seznámení s posudkem vedoucího práce a posudkem oponenta.
Reakce studentky na připomínky a dotazy oponenta. Otázky byly v celé šíři zodpovězeny.
Otázky a připomínky členů komise:
-prezentace jasná, stručná, informativní, kvalitní
-zdůrazněn praktický přínos dané studie, po doplnění analýz bude publikováno

Výsledek obhajoby: výborně
Předseda komise: doc. Mgr. Vladimír Sládek, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Jaroslav Brůžek, CSc. (přítomen)
RNDr. Pavlína Čejková, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Petr Sedlak, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Jana Velemínská, Ph.D. (přítomen)